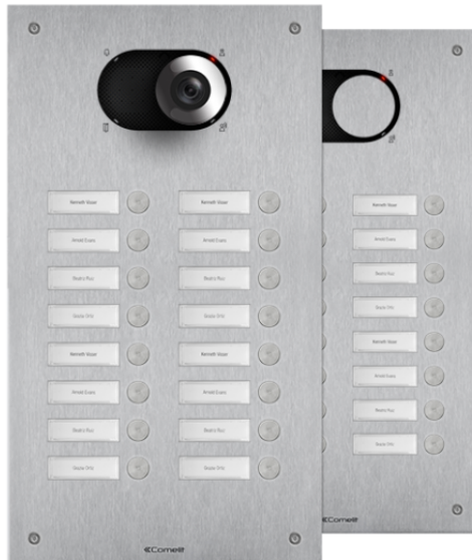


**IX0216****FAÇADE SWITCH AVEC 16 BOUTONS - 2 COLONNES**

Façade pour platine Switch en acier inox AISI 316 brossé de 2,5 mm d'épaisseur. Adaptateur art. 1250U compris permettant d'utiliser le module audio ou audio/vidéo, à commander séparément, en fonction du type de câblage (2 fils numériques Simplebus ou VIP). Comprend 16 boutons, disposés sur 2 rangées, déjà montés et câblés. Rétro-éclairage des étiquettes porte-noms à leds blanches. Remplacement des étiquettes par l'avant. Indice de protection IK08. À compléter d'un boîtier à encastrer ou en saillie (à commander séparément). Dimensions (L x H x P) : 216,4 x 395,7 x 2,5 mm.

**AWARDS**DESIGN  
MILANO



**IX0216**

## FAÇADE SWITCH AVEC 16 BOUTONS - 2 COLONNES

### DONNÉES GÉNÉRALES

Typologie	Monobloc
Hauteur (mm)	395.7
Largeur (mm)	216.4
Profondeur (mm)	2.5
Couleur du produit	Acier
Montage à encastrement	Oui, avec un accessoire dédié
Montage en saillie	Oui, avec un accessoire dédié

### SYSTÈMES COMPATIBLES

Unités audio et audio/vidéo compatibles	Art.1682, Art.1682HVC, Art.4682HD, Art.1621, Art.1622, Art.1622VC, Art.4680C, Art.4681
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C	Oui
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209	Oui
Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Audio Simplebus 1	Oui
ViP	Oui

### CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Technologies mises en place	Annulation d'écho
-----------------------------	-------------------

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type d'appel	Boutons
Type de boutons	Mécanique
Nombre de boutons (n°)	16
Couleur de rétroéclairage	Blanche

**IX0216****FAÇADE SWITCH AVEC 16 BOUTONS - 2 COLONNES****CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ**

Indice de protection IP	IP54
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK08
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	III



**IX0216**

## **FAÇADE SWITCH AVEC 16 BOUTONS - 2 COLONNES**

### **ACCESSOIRES**



**IX9163 BOÎTIER POUR FAÇADE À 12-14-16-18 BOUTONS**

Boîtier en saillie pour les platines art. IX0212, IX0214, IX0216 et IX0218 à 12-14-16-18 boutons.



**IX9153 BOÎTIER À ENCASTRER POUR FAÇADE 12-14-16-18 BOUT.**

Boîtier à encastrer pour les platines art. IX0212, IX0214, IX0216 et IX0218 à 12-14-16-18 boutons. Dimensions : 190,4 x 369,7 x 56 mm.